



Deckenaufbauleuchte LED  
Surface mounted LED downlight

8 320 0.5 0.0  
8 320 0.6 0.0

Schutzart - Protection IP 65  
Schutzklasse - Safety Class I



MONTAGE  
ANLEITUNG  
MOUNTING  
INSTRUCTIONS



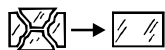
WILLY MEYER & SOHN GMBH & CO.KG  
LICHTTECHNISCHE SPEZIALFABRIK  
Stemmessiepener Weg 5 • D-58675 Hemer

Deckenaufbauleuchte mit Hochleistungs-LED, 5 x LED 2,5 Watt.

Surface mounted downlight with high performance LEDs, 5 x LED 2,5 Watt.

MONTAGEHINWEISE

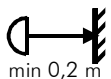
Anschluß der Leuchte nach VDE 0100.  
Deckenaufbauleuchte für ungeschützte Anlagen.  
Leuchte ist geeignet für die Montage auf normal entflammaren Baustoffen.  
Vor dem Öffnen der Leuchte Netzspannung trennen !  
Nach Lösen des Gewindestiftes Rahmen mit Glas vom Gehäuse nehmen.  
Durch Lösen der drei Schrauben **B** den LED-Einsatz aus dem Gehäuse nehmen.  
Gehäuse mit beiliegendem Befestigungsmaterial anbringen, dabei Zuleitung durch die Kabeltülle führen.  
Dichtscheiben unter den Schrauben !  
Schrauben mit 2,5 Nm anziehen.  
Auf richtigen Sitz der elektrischen Zuleitung in der Dichtung achten !  
Elektrischen Anschluss an der Kabelklemme mit Sicherung vornehmen.  
LED-Einsatz wieder im Gehäuse befestigen.  
Darauf achten, dass kein Kabel eingeklemmt wird. Rahmen mit Glas aufsetzen (Skizze **A** beachten), Rahmen drehen und mit dem Gehäuse dicht verschrauben. Das Glas ist ein Einscheiben-Sicherheits-Hartglas.



Die Leuchte darf nur mit ihren vollständigen Schutzabdeckungen betrieben werden.

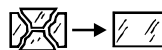
|           |         |                     |
|-----------|---------|---------------------|
| Leuchte   | Gewicht | Windangriffsfläche  |
| 8 320 ... | 2,0 kg  | 0,02 m <sup>2</sup> |

In Strahlrichtung den Mindestabstand zu angestrahlten Flächen einhalten !



MOUNTING INSTRUCTIONS

Connection of light fitting in compliance with the prevailing regulations in your country.  
Luminaire for non-protected, outdoor installation.  
Luminaire is suitable for mounting on normal inflammable building materials.  
Disconnect luminaire from power supply before opening.  
After loosening the grub screw, remove frame and glass from luminaire.  
After loosening the 3 screws (Image **B**), remove the LED board from the housing.  
Attach the housing to the ceiling using the fixing materials provided, at the same time bringing the power supply cable through the rubber grommet. Important: Use sealing washers under the screws !  
Tighten screws with 2.5 Nm. Ensure that the power supply cable sits correctly in the cable entry grommet. Make electrical connection at the fused terminal block. Put LED board back into the luminaire. Make sure that no cables or wires are pinched.  
Attach frame and glass to luminaire housing (see illustration **A**), rotate frame and tighten screw. The glass is tempered safety glass.



Luminaire may be operated only when all protective covers are in place.

|           |        |                     |
|-----------|--------|---------------------|
| Luminaire | Weight | Projected area      |
| 8 320 ... | 2,0 kg | 0,02 m <sup>2</sup> |

Ensure that the minimum spacing between luminaire and illuminated surface is observed.

